Ind	ex e	of C	Clair	ms	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/662,159	LOPEZ ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Helen L. Pezzuto

A	Appeal
0	Objected

1713

Cla	Date									
Ciè		\vdash	Date							
Final	Original	9/30/02	1/20/06	8/11/06	2/16/07	7/27/07				
	1	+	1	1	V	V				\vdash
	1 2 3 4 5 6	Π	I	1	1	П				
	3	П	П	П	П	П				
	4			П						
	5			П	П					
	6		Ш	Ш		П				
	7	Ц	Ш	Ц	Ш	Щ	_		_	
	8	1	Ш	Н	Ц.	1	_		<u> </u>	<u> </u>
	9	Ш	Щ	Н	1	Ш	<u> </u>		L	<u> </u>
	10	H	H	╀	₩.	Н	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>
	11	₩	H	ℍ	₩	H	⊬	├	⊢	<u> </u>
	12	╢	H	╫	╁	H-	 	-	\vdash	-
	14	 	H	╁	H	╫	\vdash	-	 	-
	15	H	Н	H	╁┼╴	H		⊢	-	_
	16	H	H	╁	╫	H	\vdash	┢	\vdash	
	17	\vdash	H	╁	╁	\vdash		一	1	\vdash
	18	T	H	H	1	H				_
	19		H	T	1			-	\vdash	_
	20	\top		H	T	ĦΞ		T	┢	
	21	П	П	П		П				
	22	П		П	П	П				
	23			Ш		П				
	24									
	25		1	1	1	1			$oxed{oxed}$	
	26	Ш	N	Х	Х	X		<u> </u>	<u></u>	
	27	Ш	1	1		Щ	<u> </u>	_	L	
	28	Ш	Ц_	Ш		4	<u> </u>	<u> </u>	L	
	29	Н	N	Н	Щ.	4	<u> </u>	_	_	
	30	Н	Z <	H	╙	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	31	H	N	H	H	Н-	-	<u> </u>	-	
	32	Н	╂╌	H	╟	Η-		_	-	
	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	-	+	+	Η-,	+	├-	\vdash	-	\vdash
	35	H	N	x	X	X	\vdash		\vdash	\vdash
	35 36 37	+	< Z	×	X	Î			\vdash	-
	37		Ė	\Box	T	T		I^-		
	38			\top	Т	T				
	38 39			十				Г		
	40									
	41					Ι				
]	42			\coprod		$oldsymbol{\mathbb{L}}$				
	43			$oxed{oxed}$	\coprod	$oxed{oxed}$				
	44	\square		Щ		L		<u> </u>		Ш
	45	<u> </u>		1	V	1	_	<u> </u>	Ш	Щ
	46			N	X	X		<u> </u>	igspace	Щ
	47	<u> </u>		<u> </u>	1	1	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	48	Н		Ь.,	4	1	L	<u> </u>	H	Щ
	49 50	\vdash		<u> </u>	H		<u> </u>	\vdash	 	\vdash
	201				. 1					

Cla	aim	┡	_			Dat	е		_	
Final	Original									
	51			T						
	52	Г				П				
	53	Г								
	54	T			\vdash			Т		1
	55		Т	T	Н	\vdash		_	Т	<u> </u>
	56	\vdash		╁╌	\vdash	H	H	Н	-	
	56 57	_		H	H	 	H	-	_	┢
	58	 		t	Н	-	┪	 	-	┢
	59	-	┢	H	╌	\vdash	-	\vdash	H	
	60	┢	-	一	-	\vdash	┢	-	\vdash	
	61	\vdash	┢	╁	┢	 	-	┢	\vdash	H
· -	62		H		<u> </u>	┢	⊢	-	⊢	\vdash
	63	\vdash	\vdash	 	 	 			\vdash	\vdash
h	64	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	65	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	 	 	\vdash	\vdash
<u> </u>	66		\vdash		├	_	H		\vdash	\vdash
	67	 	╁	-	 —	-	┢		┢	\vdash
-	68	┢	┢	┢	┢	┝	┢		\vdash	┢
-	69	 	╁	┢	┢	┝	⊢	-	┢	┢
<u> </u>	70	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	\vdash		-	-
-	71	_	-		-	-	\vdash	-	\vdash	┢
	72	_	-	┢	 	┢	-	_	-	-
	73			┪	<u> </u>	 	\vdash	-	\vdash	\vdash
	74				_	┪	┢	_	\vdash	Ι
	75	\vdash			\vdash	\vdash	1			
	76	-					_	_		
	77			\vdash						\vdash
	78				\vdash					İ
	79									
	80	Г								
	81									
	82	Г			Г		Г			
	83				Г					
	84									
	85									
	86		L							
	87									
	88			\Box	L					
	89									
	90									
	91			_			L			<u> </u>
	92	_	L.	_	\Box		<u> </u>		\Box	L
	93			<u> </u>	\Box	_	_	_		L
	94	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	L
<u></u>	95	Щ	<u> </u>	L_	\sqcup				_	_
<u></u>	96	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	L		
	97	L	L			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	98	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
L	100		L	L	L				\Box	

CI	Date									
			Π			Γ_				
<u> </u>	Original									
Final	·Ē	1								
	0									
	101	Т		\vdash		H	┢	\vdash	_	
—	101 102	_	┰	┰	_	 	\vdash	\vdash		
	103	\vdash	_	-		_	\vdash	\vdash		\vdash
	103 104		 	\vdash	\vdash		\vdash	_		\vdash
<u> </u>	105	-		-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		Н
	106			┢─	\vdash	\vdash	\vdash	 	┝	Н
—	107		 	_	\vdash	_	 			H
	108			\vdash	_	_	\vdash	_	\vdash	Н
_	109			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
	110			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	111	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	-	_
	112	_	 	\vdash		_	_	\vdash	 	\vdash
	113		 	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash
 	114		 		-		\vdash	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	114 115	-	├─		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
-	116	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	\vdash
\vdash	117		 	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	118	-	-	\vdash	-	┢	-		-	\vdash
 	119	_	┢	\vdash		┢	\vdash		-	\vdash
-	120	-	┢	-	-	-	\vdash	-	-	-
	120 121	-	-	-	\vdash	 	-	-	-	H
_	122	-	-	-	-	-	⊢	_		\vdash
-	122		┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	┝	Н
-	122 123 124		-	_	-	-		_	\vdash	\vdash
-	124		-	-	\vdash	 	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	125 126 127		⊢			\vdash		_	-	\vdash
	120		-	-	-	-	\vdash	H	_	Н
	127		\vdash	H		<u> </u>	_	_	_	Н
	128 129		\vdash	H	-	⊢	_	-	-	Н
	129		<u> </u>			\vdash		_	_	Н
	130		<u> </u>		_	-		<u> </u>	_	Н
	131 132		-	_		_		-		-
ļ	132		<u> </u>	 		<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash
	133		\vdash	\vdash	Щ	Ш	Ш	_	<u> </u>	Щ
	134			<u> </u>	\vdash				<u> </u>	Н
	135		<u> </u>	<u> </u>		Щ	\vdash		<u> </u>	Н
<u> </u>	136		\vdash			\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
	137 138		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
\vdash	138		\vdash	<u> </u>					<u> </u>	Ш
	139		<u> </u>	_	_	Щ.				Н
	140		\vdash	\vdash	Ш	Н	\vdash		<u> </u>	Н
Щ	141		 	<u> </u>	Ш	щ	\vdash	_	Ш	$\vdash \dashv$
\vdash	142		_	_	\blacksquare	_	_			Ш
	143		<u> </u>	<u> </u>		Щ			<u> </u>	Ш
·	144		<u> </u>		ш				\vdash	Щ
	145		<u> </u>	<u> </u>		Щ			L	Ш
	146		L_	_		\sqcup			<u> </u>	Щ
	147					Щ	Ш			Щ
	148		Ш	Щ	\Box	Ш	Ш		\Box	\sqcup
	149	_	<u> </u>	Щ	Щ	\vdash	\Box			Щ
	150		L	L		L				